

SONDA LASER CURVA ILUMINADA FLEXIBLE 23G

REFERENCIA: KA-V6315-23AR
MARCA: KATALYST SURGICAL



Descripción: Sonda láser curva iluminada de 23Ga, indicada para fotocoagulación retiniana. Diseño ergonómico, punta flexible, y adaptador para equipos Iridex®/19Ga Needle. Estéril y desechable.

Medidas: 23G

Presentación: Caja de 10 unidades.

Dispone de Certificado CE emitido por el organismo notificado 0050 de acuerdo con la Directiva del Consejo 93/42/EEC.

Fecha de edición: 26 de Abril de 2017, Rev.1